

КВЕ 50-2 М

Магнитный станок для корончатого сверления Есо (до 50 мм)

Номер заказа: 7 270 52 60 00 0

142 776,00 RU

Рекомендуемая цена, включая НДС



Легкий и мощный двухскоростной магнитный станок Есо для корончатого и спирального сверления с патроном для инструмента МКЗ и набором базовых функций для работ в мастерской и на стройплощадке.

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления.
- Мощный двигатель FEIN с высоким крутящим моментом и чрезвычайно большим диапазоном хода для корончатого и спирального сверления.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Механический двухскоростной редуктор.
- Зажим инструмента МКЗ.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Оптимальный удельный вес.
- Устанавливаемая с любой стороны рукоятка подачи с шестигранной втулкой.
- Встроенный держатель с внутренним шестигранником.
- * С принадлежностями по дополнительному заказу.



КВЕ 50-2 М

Магнитный станок для корончатого сверления Есо (до 50 мм)

Номер заказа: 7 270 52 60 00 0

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1 100 Вт
Эффективная мощность	650 Вт
Частота вращения под нагрузкой на первой передаче	260 об/мин
Частота вращения под нагрузкой на второй передаче	520 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на первой передаче	330 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на второй передаче	650 об/мин
Зажим инструмента	МК 3
Макс. Ø спирального сверла	23 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла	50 (75*) мм
Макс. Ø корончатого сверла	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS	50 мм
Зажим для корончатого сверла	3/4 in Weldon
Ход	135 мм
Полный диапазон хода	260 мм
Усилие удерживания магнитом	12 000 Н
Размеры магнитной стойки	195 x 90 мм
Кабель с штекером	3 м
Вес согласно ЕРТА	13,50 кг
сетевые	X

В цену входят:

1 емкость для СОЖ
1 ремень для крепления
1 центрирующий штифт 100 мм
1 устройство защиты от прикосновения
2 ключа с внутренним шестигранником на 5 мм и 6 мм
1 клин для выбивки инструмента